



123112, Москва, ММДЦ «МОСКВА-СИТИ»
ул. Тестовская, 10, подъезд 2, этаж 13, офис 1302
Телефон: +7 495 989 47 57
www.zicoil.ru
zic@sk.com

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

№ 2017080287 от «01» августа 2017 г.
Масло для механических трансмиссий ZIC G-EP 80W-90

Наименование	ZIC G-EP 80W-90	Номер образца	LB-V 308
Номер партии	08708012	Дата отбора образца	01.08.2017

№	Наименование показателя	Нормы ТР ТС	Нормы по спецификации	Результаты испытаний *	Метод испытания
1	Температура самовоспламенения, °С	не менее 165	-	271 **	ГОСТ 30852.5
2	Температура вспышки в открытом тигле, °С	не менее 135	-	242 **	ГОСТ 4333
3	Содержание механических примесей, %масс	не более 0,03	-	0,01 **	ГОСТ 6370
4	Плотность при 15°С, г/см ³	-	не нормируется	0,8771	ASTM D 1298
5	Внешний вид	-	прозрачный и чистый	прозрачный и чистый	Визуальная оценка
6	Цвет по ASTM	-	не нормируется	L2,5	ASTM D 1500
7	Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	-	не нормируется	127,8	ASTM D 445
8	Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	-	13,5-15,5	14,40	ASTM D 445
9	Индекс вязкости	-	не менее 95	112	ASTM D 2270
10	Температура вспышки, °С	-	не менее 200	234	ASTM D 92
11	Температура потери текучести, °С	-	не выше -27	-33,0	ASTM D 97
12	Кислотное число, мгКОН/г	-	не нормируется	0,51	ASTM D 664
13	Вязкость по Брукфильду при -26 °С, Мпа*с	-	не более 150000	-	ASTM D 2983
14	Пенообразование: склонность / стабильность: - 24°С - 90°С - 24°С	- - -	20 / 0 50 / 0 20 / 0	10 / 0 10 / 0 10 / 0	ASTM D 892
15	Коррозия медной пластинки, 3 ч при 100°С	-	не более 1	-	ASTM D 130
16	Защита от коррозии, дист. вода	-	не более 1	положительно	ASTM D 665

* – результаты испытаний лаборатории: 110, Коса-Донг, г.Ульсан, Корея, тел.: 052-208-3833, факс: 052-208-3839
** – результаты испытаний лаборатории ООО «МИЦ ГСМ»

Срок хранения – 5 лет с даты изготовления продукта при условии соблюдения надлежащих условий хранения.

Технический специалист ООО «СК Лубрикантс Рус»

Извеков Д.В.



Декларация соответствия ТС № RU Д-KR.MT22.B.00655 с 19.08.2015 г. по 18.08.2018 г.